

# MATERI PELATIHAN BERBASIS KOMPETENSI SEKTOR KONSTRUKSI SUB SEKTOR ARSITEKTUR

## TUKANG KAYU BANGUNAN PEMASANGAN LANTAI PARKET KYU.BGN.206 (2) A

### BUKU KERJA



**KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM  
BADAN PEMBINAAN KONSTRUKSI**

PUSAT PEMBINAAN KOMPETENSI DAN PELATIHAN KONSTRUKSI  
SATUAN KERJA PUSAT PELATIHAN JASA KONSTRUKSI  
Jalan Sapta Taruna Raya, Komplek PU Pasar Jumat - Jakarta Selatan 12310 Telp. (021) 7656532, Fax. (021) 7511847

## DAFTAR ISI

<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>1</b>
<b>BAB I STANDAR KOMPETENSI.....</b>	<b>2</b>
1.1. Unit Kompetensi yang dipelajari .....	2
1.2. Judul Unit .....	2
1.3. Kode Unit .....	2
1.4. Dekripsi Unit .....	2
1.5. Kemampuan Awal .....	2
1.6. Elemen Kompetensi dan Kriteria Unjuk Kerja .....	3
<b>BAB II TAHAP BELAJAR .....</b>	<b>8</b>
2.1. Langkah-Langkah/ Tahapan Belajar .....	8
2.2. Perencanaan Tahapan Belajar.....	8
<b>BAB III TUGAS TEORI DAN PRAKTEK .....</b>	<b>13</b>
3.1. Tugas Teori.....	13
3.2. Lembar Pemeriksaan Peserta untuk Kegiatan Tugas Teori.....	14
3.3. Tes Unjuk Kerja (Praktik) .....	15
3.4. Daftar Cek Unjuk Kerja/ Tugas Praktek .....	20

## **BAB I**

### **STANDAR KOMPETENSI**

#### **1.1 Unit Standar Kompetensi Kerja Yang Dipelajari**

Dalam sistem pelatihan, Standar Kompetensi diharapkan menjadi panduan bagi peserta pelatihan atau siswa untuk dapat :

- 1) Mengidentifikasi apa yang harus dikerjakan peserta pelatihan.
- 2) Mengidentifikasi apa yang telah dikerjakan peserta pelatihan.
- 3) Memeriksa kemajuan peserta pelatihan.
- 4) Meyakinkan bahwa semua elemen (sub kompetensi) dan Kriteria Unjuk Kerja telah dimasukkan dalam pelatihan dan penilaian.

#### **1.2 Judul Unit**

Pemasangan lantai parket yang terkait dengan pelaksanaan pekerjaan Jasa Konstruksi.

#### **1.3 Kode Unit**

KYU.BGN.206 (2) A

#### **1.4 Deskripsi Unit**

Unit ini berhubungan dengan pengetahuan, keterampilan dan sikap kerja yang diperlukan dalam pemasangan lantai parket yang diperlukan oleh Tukang Kayu.

#### **1.5 Kemampuan Awal**

Peserta pelatihan harus telah memiliki pengetahuan ini adalah :

1. KYU.BGN.001 (1) A Melakukan Komunikasi Timbal Balik di Tempat Kerja
2. KYU.BGN.002 (1) A Melaksanakan Persyaratan Kesehatan dan Keselamatan Kerja
3. KYU.MBL.003 (1) A Melaksanakan Persyaratan Jaminan Kualitas
4. KYU.BGN.004 (2) A Merencanakan dan Menyusun Pekerjaan
5. KYU.BGN.005 (2) A Memahami dan Menginterpretasikan Gambar Kerja dan Spesifikasi
6. KYU.BGN.006 (2) A Mengukur dan Menghitung Kebutuhan Bahan
7. KYU.BGN.101 (1) A Menggunakan Peralatan Tangan dan Peralatan Listrik
8. KYU.BGN.103 (2) A Menyiapkan Proses Konstruksi Kayu
9. KYU.BGN.104 (2) A Membuat Komponen Bangunan
10. KYU.BGN.201 (2) A Melakukan Pengukuran di Lapangan

11. KYU.BGN.205 (2) A Memasang Papan Lantai Kayu

**1.6 Elemen Kompetensi dan Kriteria Unjuk Kerja**

ELEMEN KOMPETENSI	KRITERIA UNJUK KERJA
<p>1. Melaksanakan pekerjaan persiapan memasang lantai parket.</p>	<p>1.1. Persyaratan Jaminan Kualitas pada pelaksanaan pekerjaan dikenali dan ditaati. 1.2. Persyaratan Kesehatan dan Keselamatan Kerja untuk pekerjaan pemasangan lantai parket dikenali dan ditaati. 1.3. Perlengkapan pribadi untuk keperluan perlindungan kerja dipilih, dikenakan dan digunakan dengan benar. 1.4. Peralatan yang diperlukan sesuai dengan jenis pekerjaan dipilih, diperiksa dan diyakinkan aman dan siap dipakai. Adanya penyimpangan dilaporkan kepada atasan. 1.5. Spesifikasi pekerjaan pemasangan lantai parket dipahami. 1.6 Jenis dan jumlah bahan diidentifikasi</p>
<p>2. Menyiapkan komponen parket.</p>	<p>2.1. Panjang dan lebar bersih ruang untuk pemasangan lantai parket diukur dan dipas-tikan kesesuai-annya antara dimensi gambar kerja dengan kondisi lapangan. Apabila terdapat ketidakse-suaian dilaporkan kepada atasan. 2.2. Jumlah total parket yang dibutuhkan ditentukan berdasarkan rancangan pola, jenis parket. 2.3. Jumlah parket yang harus dipotong diidentifikasi berdasarkan pola lantai dan ukuran ruang. 2.4 Parket dipotong menggunakan gergaji mesin dengan ukuran yang sesuai dengan kebutuhan dalam pemasangannya.</p>
<p>3. Memasang parket.</p>	<p>3.1. Lantai kerja untuk pemasangan lantai parket disiapkan sesuai spesifikasi. 3.2. Multipleks sebagai landasan parket dipotong sesuai dengan ukuran yang dibutuhkan dan dipasang dengan menggunakan bahan perekat lem kemudian dipakukan pada lantai kerja. 3.3. Acuan diagonal dan horisontal sebagai acuan pemasangan awal parket dibuat. Acuan ini ditandai dengan sebuah titik. 3.4. Sebuah parket dipasang pada titik tersebut sebagai acuan untuk komponen perket selanjutnya dengan menggunakan lem kayu dan sekrup atau paku pada kedua sisi melebarnya agar parket tidak bergeser. 3.5. Parket dipasang sesuai rancangan pola dan sambungan dan direkatkan pada landasan parket dengan menggunakan lem kayu pada bagian bawah dan bagian samping (pertemuan antar parket atau nat). 3.6 Posisi parket diperkuat dengan memasang sekrup di kedua sisi melebarnya menggu-nakan alat bor dan obeng. <i>Border</i> dipasang sesuai gambar kerja dan spesifikasi</p>

ELEMEN KOMPETENSI	KRITERIA UNJUK KERJA
4. Memasang lapisan penutup parket.	4.1. Bagian parket yang dijadikan tempat dudukan sekrup dilapisi dengan bahan dempul khusus untuk kayu. 4.2. Permukaan parket dihaluskan dengan menggunakan alat penghalus. 4.3. Seluruh permukaan parket dilapis dengan bahan penutup sesuai gambar kerja dan spesifikasi.
5. Mengatur kembali setelah pekerjaan selesai.	5.1. Bahan-bahan yang tidak digunakan lagi dibuang dengan cara dan pada tempat yang aman. 5.2. Bahan yang masih dapat digunakan disimpan pada tempat yang telah disediakan. 5.3. Peralatan dan perlengkapan dibersihkan, dirawat dan disimpan pada tempatnya.

## BATASAN VARIABEL

### 1. Konteks Variabel

- 1.1. Unit kompetensi ini diterapkan dalam satuan kerja individu dan atau berkelompok, pada lingkup pekerjaan jasa konstruksi utamanya pada pekerjaan kayu bangunan.
- 1.2. Unit kompetensi ini untuk menerapkan pemasangan lantai parket pada pekerjaan kayu bangunan berlaku pada Bangunan Gedung dan Rumah.

### 2. Perlengkapan dan Bahan yang diperlukan

- 2.1 Dasar/ dudukan untuk lantai parket
- 2.2 Peralatan dan perlengkapan yang tepat sesuai dengan proses konstruksi
- 2.3 Bahan yang tepat sesuai dengan proses konstruksi
- 2.4 Lokasi tempat kerja yang sesuai dengan pekerjaan
- 2.5 Gambar kerja dan spesifikasi yang digunakan pada pekerjaan

### 3. Tugas-tugas yang harus dilakukan

- 3.1 Mempelajari dan memahami semua ketentuan, prosedur, persyaratan untuk memperoleh kualitas pekerjaan, keselamatan dan keamanan kerja.
- 3.2 Melaksanakan penyiapan komponen parket sesuai gambar kerja dan spesifikasi pekerjaan.
- 3.3 Melaksanakan pekerjaan pemasangan parket sesuai gambar kerja dan spesifikasi pekerjaan.

### 4. Peraturan-peraturan yang diperlukan

- 4.1 Ketentuan-ketentuan yang tercantum dalam spesifikasi.
- 4.2 Pedoman yang tercantum dalam Pekerjaan Kayu Indonesia (PPKI).
- 4.3 Ketentuan-ketentuan yang terkait dengan pekerjaan.

## **PANDUAN PENILAIAN**

### **1. Kondisi Pengujian**

Kompetensi yang tercakup dalam unit kompetensi ini harus diujikan secara konsisten pada seluruh elemen dan dilaksanakan pada situasi pekerjaan yang sebenarnya di tempat kerja atau di luar kerja secara simulasi dengan kondisi seperti tempat kerja normal dengan menggunakan kombinasi metode uji untuk mengungkap pengetahuan, keterampilan dan sikap kerja sesuai dengan tuntutan standar.

Metode uji antara lain :

- 1.1 Menjawab pertanyaan tertulis dan wawancara tentang pengetahuan yang berkaitan dengan tugas.
- 1.2 Mengerjakan suatu tugas secara sendiri-sendiri atau secara beregu di bawah pengawasan langsung dengan pemeriksaan berkala.

### **2. Keterkaitan dengan Unit Lain :**

#### **2.1 Unit Kompetensi yang harus dimiliki sebelumnya**

Peserta pelatihan harus telah memiliki pengetahuan ini adalah :

1. KYU.BGN.001 (1) A Melakukan Komunikasi Timbal Balik di Tempat Kerja
2. KYU.BGN.002 (1) A Melaksanakan Persyaratan Kesehatan dan Keselamatan Kerja
3. KYU.MBL.003 (1) A Melaksanakan Persyaratan Jaminan Kualitas
4. KYU.BGN.004 (2) A Merencanakan dan Menyusun Pekerjaan
5. KYU.BGN.005 (2) A Memahami dan Menginterpretasikan Gambar Kerja dan Spesifikasi
6. KYU.BGN.006 (2) A Mengukur dan Menghitung Kebutuhan Bahan
7. KYU.BGN.101 (1) A Menggunakan Peralatan Tangan dan Peralatan Listrik
8. KYU.BGN.103 (2) A Menyiapkan Proses Konstruksi Kayu
9. KYU.BGN.104 (2) A Membuat Komponen Bangunan
10. KYU.BGN.201 (2) A Melakukan Pengukuran di Lapangan
11. KYU.BGN.205 (2) A Memasang Papan Lantai Kayu.

#### **2.2 Kaitan dengan Unit Lain :**

1. Memahami dan menginterpretasikan gambar kerja dan spesifikasi.
2. Mengukur dan menghitung kebutuhan bahan.

### 3. Pengetahuan yang dibutuhkan

- 3.1 Persyaratan keselamatan kerja yang berkaitan dengan tempat, peralatan dan perlengkapan kerja
- 3.2 Gambar kerja dan spesifikasi
- 3.3 Pedoman Pekerjaan Kayu Indonesia (PPKI)
- 3.4 Berbagai macam bahan dan konstruksi lantai parket
- 3.5 Peralatan dan perlengkapan kerja
- 3.6 pengukuran dan pemeriksaan kedataran/ beda ketinggian/ ketegaklurusan
- 3.7 Perkiraan kebutuhan bahan.

### 4. Keterampilan yang dibutuhkan

- 4.1 Bekerja secara aman.
- 4.2 Mengatur pekerjaan.
- 4.3 Membaca dan menginterpretasikan gambar serta spesifikasi.
- 4.4 Menginterpretasi dokumentasi dari berbagai sumber.
- 4.5 Menggunakan dan merawat peralatan dan perlengkapan kerja.
- 4.6 Menyiapkan bahan.
- 4.7 Berkomunikasi secara efektif.
- 4.8 Menghitung jumlah bahan.
- 4.9 Melakukan pengukuran dan pemeriksaan kedataran/ beda ketinggian/ ketegaklurusan.

### 5. Aspek Kritis

- 5.1 Menunjukkan kesesuaian dengan Peraturan Kesehatan dan Keselamatan Kerja yang berlaku.
- 5.2 Menunjukkan kesesuaian dengan prosedur pengelolaan kualitas dan proses dalam konteks memasang lantai parket.
- 5.3 Mengidentifikasi penempatan dan detail dari komponen lantai parket (ukuran, jarak dan tumpuan).
- 5.4 Memilih dan menggunakan proses, peralatan dan perlengkapan yang tepat
- 5.5 Menggunakan prosedur yang aman dan efektif untuk menyiapkan dudukan dan sambungan dan mem-*fix*-kan posisi
- 5.6 Memperhatikan kesesuaian detail-detail konstruksi kayu dengan peraturan.
- 5.7 Memperhatikan ketepatan pemasangan (ketegakan/ lurus dan datar). □ □
- 5.8 Mengidentifikasi kesalahan-kesalahan tipikal dan masalah-masalah yang terjadi serta tindakan yang harus dilakukan.

5.9 Melakukan komunikasi interaktif dengan pihak lain untuk memastikan keamanan dan prosedur kerja yang efektif.

5.10 Menyelesaikan pemasangan lantai parket sesuai spesifikasi.

## 6. Kompetensi Kunci

No.	Kompetensi Kunci dalam unit ini	Tingkat
1.	Mengumpulkan, menganalisa dan mengorganisasikan informasi	2
2.	Mengkomunikasikan informasi dan ide-ide	2
3.	Merencanakan dan mengorganisasikan kegiatan	2
4.	Bekerjasama dengan orang lain dan kelompok	1
5.	Menggunakan gagasan secara matematis dan teknis	1
6.	Memecahkan masalah	2
7.	Menggunakan teknologi	2

## BAB II TAHAPAN BELAJAR

### 2.1 Langkah-Langkah / Tahapan Belajar

- Penyajian bahan, pengajaran, peserta dan penilai harus yakin dapat memenuhi seluruh rincian yang tertuang dalam standar kompetensi.
- Isi perencanaan merupakan kaitan antara Kriteria Unjuk Kerja (KUK) dengan pokok-pokok keterampilan, pengetahuan dan sikap kerja yang merupakan persyaratan kompetensi yang harus dicapai pada setiap KUK yang dijabarkan dalam Indikator Unjuk Kerja (IUK).

### 2.2 Perencanaan Tahapan Belajar

Elemen Kompetensi dan Kriteria Unjuk Kerja	Indikator Unjuk Kerja	Tahapan Belajar	Sumber
1. Melaksanakan pekerjaan persiapan memasang lantai parket.			
1.1. Persyaratan Jaminan Kualitas pada pelaksanaan pekerjaan dikenali dan ditaati.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dapat menerapkan instruksi kerja/ prosedur untuk pedoman pelaksanaan pekerjaan.</li> <li>- Dapat melaksanakan pengendalian kualitas.</li> <li>- Dapat menggunakan peralatan dan perlengkapan kerja.</li> <li>- Dapat memilih kualitas bahan.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tatap muka.</li> <li>- Tugas dengan bimbingan.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Manual</li> <li>- SOP.</li> </ul>
1.2. Persyaratan Kesehatan dan Keselamatan Kerja untuk pekerjaan pemasangan lantai parket dikenali dan ditaati.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dapat memeriksa lingkungan dan keselamatan tempat kerja</li> <li>- Dapat memilih Alat Pengaman Kerja (APK).</li> <li>- Dapat menggunakan Alat Pengaman Kerja (APK).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tatap muka.</li> <li>- Tugas dengan bimbingan.</li> <li>- Peragaan.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- K3.</li> <li>- SOP.</li> </ul>
1.3. Perlengkapan pribadi untuk keperluan perlindungan kerja dipilih, dikenakan dan digunakan dengan benar.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dapat memilih Alat Pelindung Diri (APD).</li> <li>- Dapat mengenakan dan menggunakan Alat Pelindung Diri (APD) dengan benar.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tatap muka.</li> <li>- Tugas dengan bimbingan.</li> <li>- Peragaan.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- K3.</li> <li>- SOP.</li> </ul>

Elemen Kompetensi dan Kriteria Unjuk Kerja	Indikator Unjuk Kerja	Tahapan Belajar	Sumber
<p>1.4. Peralatan yang diperlukan sesuai dengan jenis pekerjaan dipilih, diperiksa dan diyakinkan aman dan siap dipakai. Adanya penyimpangan dilaporkan kepada atasan.</p> <p>1.5. Spesifikasi pekerjaan pemasangan lantai parket dipahami.</p> <p>1.6 Jenis dan jumlah bahan diidentifikasi</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dapat meyakini anda dalam keadaan sehat jasmani.</li> <li>- Dapat menggunakan peralatan yang akan digunakan.</li> <li>- Dapat memilih peralatan yang akan digunakan.</li> <li>- Dapat merawat peralatan yang akan digunakan.</li> <li>- Dapat memahami maksud dan tujuan spesifikasi pekerjaan.</li> <li>- Dapat memahami ketentuan spesifikasi pekerjaan terkait.</li> <li>- Dapat menghitung jumlah bahan berdasarkan gambar kerja.</li> <li>- Dapat menentukan jenis bahan berdasarkan spesifikasi.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tatap muka.</li> <li>- Tugas dengan bimbingan.</li> <li>- Tatap muka.</li> <li>- Tugas dengan bimbingan.</li> <li>- Tatap muka.</li> <li>- Tugas dengan bimbingan.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Manual peralatan.</li> <li>- SOP.</li> <li>- Spesifikasi.</li> <li>- Spesifikasi.</li> <li>- Gambar kerja.</li> </ul>
<p>2. Menyiapkan komponen parket.</p> <p>2.1. Panjang dan lebar bersih ruang untuk pemasangan lantai parket diukur dan dipas-tikan kesesuai-annya antara dimensi gambar kerja dengan kondisi lapangan. Apabila terdapat ketidakse-suaian dilaporkan kepada atasan.</p> <p>2.2. Jumlah total parket yang dibutuhkan ditentukan berdasarkan rancangan pola, jenis parket.</p> <p>2.3. Jumlah parket yang harus dipotong diidentifikasi berdasarkan pola lantai</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dapat mengukur panjang dan lebar bersih ruang yang akan dipasang lantai parket, apakah sesuai antara dimensi gambar kerja dengan kondisi lapangan.</li> <li>- Dapat melaporkan kepada atasan, apabila terdapat ketidaksesuaian ukuran ruang.</li> <li>- Dapat mengenal rancangan pola lantai dan jenis parket yang akan dipasang</li> <li>- Dapat menghitung jumlah parket yang dibutuhkan.</li> <li>- Dapat mengenal pola lantai dan ukuran ruang.</li> <li>- Dapat menghitung jumlah parket yang dibutuhkan.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tatap muka.</li> <li>- Tugas dengan bimbingan.</li> <li>- Praktek.</li> <li>- Tatap muka.</li> <li>- Tugas dengan bimbingan.</li> <li>- Praktek.</li> <li>- Tatap muka.</li> <li>- Tugas dengan bimbingan.</li> <li>- Praktek.</li> </ul>	

Elemen Kompetensi dan Kriteria Unjuk Kerja	Indikator Unjuk Kerja	Tahapan Belajar	Sumber
<p>dan ukuran ruang.</p> <p>2.4 Parket dipotong menggunakan gergaji mesin dengan ukuran yang sesuai dengan kebutuhan dalam pemasangannya.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dapat menggunakan alat potong berupa gergaji mesin.</li> <li>- Dapat memotong parket dengan ukuran yang sesuai dengan kebutuhan dalam pemasangannya.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tatap muka.</li> <li>- Tugas dengan bimbingan.</li> <li>- Praktek.</li> </ul>	
<p>3. Memasang parket.</p> <p>3.1. Lantai kerja untuk pemasangan lantai parket disiapkan sesuai spesifikasi.</p> <p>3.2. Multipleks sebagai landasan parket dipotong sesuai dengan ukuran yang dibutuhkan dan dipasang dengan menggunakan bahan perekat lem kemudian dipakukan pada lantai kerja.</p> <p>3.3. Acuan diagonal dan horisontal sebagai acuan pemasangan awal parket dibuat. Acuan ini ditandai dengan sebuah titik.</p> <p>3.4. Sebuah parket dipasang pada titik tersebut sebagai acuan untuk komponen perket selanjutnya dengan menggunakan lem kayu dan sekrup atau paku pada kedua sisi melebarnya agar parket tidak bergeser.</p> <p>3.5. Parket dipasang sesuai rancangan pola dan sambungan dan direkatkan pada landasan parket dengan menggunakan lem kayu pada bagian</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dapat menyiapkan lantai kerja untuk pemasangan lantai parket.</li> <li>- Dapat membuat lantai kerja rata dan datar.</li> <li>- Dapat memotong multipleks sesuai pola parket yang dibutuhkan.</li> <li>- Dapat memasangnya dengan menggunakan bahan perekat lem kemudian dipakukan pada lantai kerja.</li> <li>- Dapat membuat acuan diagonal dan horisontal sebagai acuan pemasangan awal parket.</li> <li>- Dapat menandai acuan dengan sebuah titik.</li> <li>- Dapat memasang sebuah parket pada titik tersebut sebagai acuan untuk komponen parket selanjutnya.</li> <li>- Dapat memasang parket tersebut dengan menggunakan lem kayu dan sekrup atau paku pada kedua sisi melebarnya agar parket tidak bergeser.</li> <li>- Dapat memasang parket sesuai rancangan pola dan sambungan.</li> <li>- Dapat merekatkan parket pada landasan parket dengan menggunakan lem kayu pada bagian bawah</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tatap muka.</li> <li>- Tugas dengan bimbingan.</li> <li>- Praktek.</li> <li>- Tatap muka.</li> <li>- Tugas dengan bimbingan.</li> <li>- Praktek.</li> <li>- Tatap muka.</li> <li>- Tugas dengan bimbingan.</li> <li>- Praktek.</li> <li>- Tatap muka.</li> <li>- Tugas dengan bimbingan.</li> <li>- Praktek.</li> </ul>	
<p>Judul Modul : Pemasangan Lantai Parket Buku Kerja</p> <p>Edisi : I – 2010</p>		<p>Halaman : 10 dari 20</p>	

Elemen Kompetensi dan Kriteria Unjuk Kerja	Indikator Unjuk Kerja	Tahapan Belajar	Sumber
<p>bawah dan bagian samping (pertemuan antar parket atau nat).</p> <p>3.6 Posisi parket diperkuat dengan memasang sekrup di kedua sisi melebarnya menggunakan alat bor dan obeng. <i>Border</i> dipasang sesuai gambar kerja dan spesifikasi</p>	<p>dan bagian samping (pertemuan antar parket atau nat).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dapat memperkuat posisi parket dengan memasang sekrup di kedua sisi melebarnya.</li> <li>- Dapat menggunakan alat bor dan obeng untuk memasang sekrup.</li> <li>- Dapat memasang border sesuai gambar kerja dan spesifikasi.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tatap muka.</li> <li>- Tugas dengan bimbingan.</li> <li>- Praktek.</li> </ul>	
<p>4. Memasang lapisan penutup parket.</p> <p>4.1 Bagian parket yang dijadikan tempat dudukan sekrup dilapisi dengan bahan dempul khusus untuk kayu.</p> <p>4.2 Permukaan parket dihaluskan dengan menggunakan alat penghalus.</p> <p>4.3 Seluruh permukaan parket dilapis dengan bahan penutup sesuai gambar kerja dan spesifikasi.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dapat menutup bagian parket tempat dudukan sekrup agar rata dan rapi.</li> <li>- Dapat melapisi bagian parket yang dijadikan tempat dudukan sekrup dilapisi dengan bahan dempul khusus untuk kayu.</li> <li>- Dapat menggunakan alat penghalus untuk menghaluskan permukaan parket.</li> <li>- Dapat menghaluskan permukaan parket.</li> <li>- Dapat mengenali bahan penutup sesuai gambar kerja dan spesifikasi.</li> <li>- Dapat melapisi seluruh permukaan parket dengan bahan penutup sesuai gambar kerja dan spesifikasi.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tatap muka.</li> <li>- Tugas dengan bimbingan.</li> <li>- Praktek.</li> <li>- Tatap muka.</li> <li>- Tugas dengan bimbingan.</li> <li>- Praktek.</li> </ul>	
<p>5. Mengatur kembali setelah pekerjaan selesai.</p> <p>5.1. Bahan-bahan yang tidak digunakan lagi dibuang dengan cara dan pada tempat yang aman.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dapat membersihkan dan mengumpulkan sisa-sisa potongan kayu</li> <li>- Dapat membuang bahan-bahan yang tidak digunakan lagi pada tempat yang aman</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tatap muka.</li> <li>- Tugas dengan bimbingan.</li> <li>- Praktek.</li> </ul>	

Elemen Kompetensi dan Kriteria Unjuk Kerja	Indikator Unjuk Kerja	Tahapan Belajar	Sumber
5.2. Bahan yang masih dapat digunakan disimpan pada tempat yang telah disediakan.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dapat mengumpulkan sisa potongan kayu yang masih dapat digunakan untuk pekerjaan lain</li> <li>- Dapat menyimpan bahan yang masih dapat digunakan lagi pada tempat yang aman</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tatap muka.</li> <li>- Tugas dengan bimbingan.</li> <li>- Praktek.</li> </ul>	
5.3 Peralatan dan perlengkapan dibersihkan, dirawat dan disimpan pada tempatnya.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dapat membersihkan mengumpulkan dan merawat peralatan dan perlengkapan yang telah digunakan</li> <li>- Dapat menyimpan peralatan dan perlengkapan pada tempat yang aman.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tatap muka.</li> <li>- Tugas dengan bimbingan.</li> <li>- Praktek.</li> </ul>	

### **BAB III**

#### **TUGAS TEORI DAN PRAKTIK**

#### **3.1 Tugas Teori**

Tugas tertulis dapat digunakan oleh Instruktur untuk mengidentifikasi kesiapan Peserta dalam melaksanakan penilaian unjuk kerja.

Penilaian akan menggunakan satu atau lebih pertanyaan untuk setiap elemen, jika Penilai kurang puas dengan kesiapan Peserta dalam melakukan Penilaian Unjuk Kerja, maka rencana pelatihan atau Penilaian Unjuk Kerja ulang/ remidal akan dibicarakan antara Peserta dan Penilai.

#### **Tugas Yang Harus Dijawab Dengan Benar Oleh Peserta**

Jawablah pertanyaan-pertanyaan berikut ini dengan jelas dan tepat.

1. Apa yang dimaksud lantai parket ?
2. Berapa jenis kayu untuk lantai parket ? Sebutkan perbedaannya !
3. Ruangan ukuran 300 x 300 cm (ukuran dalam ruangan) dipasang parket ukuran 60 x 12 cm, berapa parket dibutuhkan bila pemasangan simetris dan berselang-seling?
4. Berapa jumlah parket yang harus dipotong ?
5. Bagaimana langkah kerja memotong lurus parket dengan gergaji potong listrik/portable?
6. Apa fungsi sterofoam sebagai landasan pemasangan parket?
7. Apa kelemahan penggunaan parket kayu?
8. Jelaskan acuan pemasangan awal parket !
9. Sebutkan beberapa pola pemasangan parket yang anda ketahui !
10. Jelaskan secara garis besar pemasangan parket kayu !

### 3.2 Lembar Pemeriksaan Peserta untuk Kegiatan Tugas Teori

Semua kesalahan harus diperbaiki terlebih dahulu sebelum ditandatangani.

	YA
Apakah pertanyaan 1 sampai 10 telah dijawab dengan benar?	

Tanda tangan peserta : .....

Tanda tangan penilai : .....

Catatan Penilai :

.....  
.....  
.....  
.....

### 3.3 Tes Unjuk Kerja (Praktik)

#### Tugas 1

Mendemonstrasikan KUK 1.2,1.3 dari Elemen Kompetensi 1 : Pekerjaan persiapan.

- a. Daftar Peralatan :
  1. Alat Pemadam Api Ringan (APAR).
  2. Alat Pelindung Diri (APD).
- b. Langkah kerja :

Kriteria Unjuk Kerja	Langkah Kerja
4.2.2 Penggunaan Alat Pemadam Api Ringan	Cara penggunaan Alat Pemadam Api Ringan 1. .... 2. .... 3. .... 4. .... 5. ....
4.2.3 Alat Pelindung Diri (APD)	Prosedur Pemeriksaan dan Penggunaan APD 1. .... 2. .... 3. .... 4. .... 5. ....

#### Tugas 2

Mendemonstrasikan KUK 2.1, 2.2, 2.3, 2.4 dari Elemen Kompetensi 2 : Penyiapan komponen parket.

- a. Daftar Peralatan :
  1. Palu besi.
  2. Meteran.
  3. Gergaji listrik.
  4. Benang.
  5. Pensil.
  6. Bor listrik.
  7. Waterpas panjang.
  8. Siku/pasekon.
  9. Alat Pemadam Api Ringan (APAR).

10. Alat Pelindung Diri (APD).

b. Bahan :

1. Paku/sekrup.
2. Lem.
3. Parket kayu.
4. Sealant.
5. Multiplek/steroform.

c. Langkah kerja :

Kriteria Unjuk Kerja	Langkah Kerja
4.3.1 Pengukuran ruang lantai parket	Melakukan Pengukuran ruang lantai parket 1. .... 2. .... 3. .... 4. .... 5. ....
4.3.2 Kebutuhan total parket	Menghitung kebutuhan total parket 1. .... 2. .... 3. .... 4. .... 5. ....
4.3.3 Identifikasi jumlah parket yang harus dipotong	Melakukan identifikasi jumlah parket yang harus dipotong 1. .... 2. .... 3. .... 4. .... 5. ....
4.3.4 Pemotongan parket	Melakukan pemotongan parket 1. .... 2. .... 3. .... 4. .... 5. ....

**Tugas 3**

Mendemonstrasikan KUK 3.1, 3.2, 3.3, 3.4 dari Elemen Kompetensi 3 : Pemasangan parket.

a. Daftar Peralatan :

1. Palu besi.

2. Meteran.
  3. Gergaji listrik.
  4. Benang.
  5. Pensil.
  6. Bor listrik.
  7. Waterpas panjang.
  8. Siku/pasekon.
  9. Alat Pemadam Api Ringan (APAR).
  10. Alat Pelindung Diri (APD).
- b. Bahan :
1. Paku/sekrup.
  2. Lem.
  3. Parket kayu.
  4. Sealant.
  5. Multiplek/sterofom.
- c. Langkah kerja :

Kriteria Unjuk Kerja	Langkah Kerja
4.4.1 Penyiapan lantai kerja	Melakukan penyiapan lantai kerja 1. .... 2. .... 3. .... 4. .... 5. ....
4.4.2 Penggunaan multiplek sebagai landasan parket	Menggunakan multiplek sebagai landasan parket 1. .... 2. .... 3. .... 4. .... 5. ....
4.4.3 Acuan diagonal dan horisontal sebagai pemasangan awal parket	Membuat acuan diagonal dan horisontal sebagai pemasangan awal parket 1. .... 2. .... 3. .... 4. .... 5. ....
4.4.4 Pemasangan satu parket sebagai acuan komponen	Melakukan pemasangan satu parket sebagai acuan komponen 1. .... 2. ....

Kriteria Unjuk Kerja	Langkah Kerja
	3. .... 4. .... 5. ....
4.4.5 Pemasangan parket	Melakukan pemasangan parket 1. .... 2. .... 3. .... 4. .... 5. ....
4.4.6 Perkuatan posisi parket	Melakukan perkuatan posisi parket 1. .... 2. .... 3. .... 4. .... 5. ....

#### Tugas 4

Mendemonstrasikan KUK 4.1, 4.2, 4.3 dari Elemen Kompetensi 4 : Pengaturan Kembali Setelah Pekerjaan Selesai.

a. Daftar Peralatan :

1. Tempat penyimpanan Alat.
2. Alat Pelindung Diri (APD).

b. Langkah Kerja :

Kriteria Unjuk Kerja	Langkah Kerja
4.5.1. Pembersihan bahan tidak terpakai.	Melakukan pembersihan bahan tidak terpakai. 1. .... 2. .... 3. .... 4. .... 5. ....
4.5.2. Penyimpanan bahan yang masih dapat digunakan	Melakukan penyimpanan bahan tidak terpakai. 1. .... 2. .... 3. .... 4. .... 5. ....
4.5.3. Pembersihan, perawatan dan penyimpanan peralatan dan	Melaksanakan pembersihan, perawatan dan penyimpanan peralatan dan

<b>Kriteria Unjuk Kerja</b>	<b>Langkah Kerja</b>
perlengkapan.	perlengkapan. 1. .... 2. .... 3. .... 4. .... 5. ....

### 3.4 Daftar Cek Unjuk Kerja/ Tugas Praktek

Demonstrasikan validitas perencanaan berkaitan dengan standar kompetensi.

Kode Unit :

Judul Unit : Memasang Lantai Parket

Kode Unit :

Judul Unit : Memasang Lantai Parket

Nomor Elemen			Kriteria Unjuk Kerja		
	Ya	Tidak		Ya	Tidak
1.			1.2		
			1.3		
			2.1		
2.			2.2		
			2.3		
			2.4		
3.			3.1		
			3.2		
			3.3		
			3.4		
4.			4.1		
			4.2		
			4.3		
Kondisi Unjuk Kerja					
Penunjang Keterampilan dan Pengetahuan					
Aspek-Aspek penting dalam Pengujian					